

<b>Stabu bestekomschrijving</b>	MultiVent hybride ventilator B271320.211.f02
<b>Toepassing</b>	Ventilator voor MultiVent dakdoorvoer 131 Geheel conform het Bouwbesluit voldoet de MultiVent Hybride aan de benodigde ventilatiecapaciteit. De hybride ventilator kan achteraf van binnenuit gemonteerd worden in de 'bestaande' MultiVent. Toepasbaar voor de MultiVent Ø 131
<b>Kleuren</b>	MultiVent hybride ventilator 131: zwart
<b>Prestaties</b>	<b>Ventilator</b> Debiet MultiVent Hybride ventilator in werking minimaal 75 m <sup>3</sup> /uur. Elektrotechnische specificaties Hybride ventilator: 230 V - 50/60 Hz - 18 Watt IP 55 conform EN 60529. Bekabeling: 2 x 0,5 mm <sup>2</sup> met een lengte van 2000 mm
<b>Bestandheid</b>	Alle normale atmosferische invloeden (ook UV).
<b>Relevante regelgeving</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bouwbesluit, afdeling 3.6 (wering vocht van buiten) NEN 2778</li> <li>• Bouwbesluit, afdeling 3.7 (wering vocht van binnen) NEN 2778</li> <li>• Bouwbesluit, afdeling 3.10 (luchtverversing) NEN 1087 en NPR 1088, NEN 8087 en NPR 1080, NEN-EN 13141-5.</li> <li>• Bouwbesluit, afdeling 5.2 (beperking van luchtdoorlatendheid) NEN 2686</li> <li>• Bouwbesluit, afdeling 5.3 (energieprestatie) NEN 5128w</li> </ul>
<b>Overig</b>	Sloop en hergebruik: op alle onderdelen is aangegeven welke materialen gebruikt zijn. De materialen zijn na scheiding geschikt voor hergebruik. Het MultiVent programma voldoet aan de eisen gesteld in het Bouwbesluit.
<b>Aanverwante artikelen</b>	• Multivent Dakdoorvoer

